

KWH 16 R

Uzmite u obzir na mjestu ugradnje:

- U postolju za istrošeni zrak može se kondenzirati hladan istrošeni zrak. Postolje za istrošeni zrak ima nagib prema van kako bi se kondenzat odvodio i kapao. Postolje za istrošeni zrak mora se zabrtviti da bude vodonepropusno za vod za istrošeni zrak. U tu svrhu izvadite okruglu rešetku za istrošeni zrak (otпустite bočne vijke). Prijelaz između postolja i cijevi zabrtvite odgovarajućim brtvenim materijalom otpornim na vremenske prilike.
- U položaju izloženom vjetru ili od druge gornje etaže morate uvesti dodatne odgovarajuće mjere kako biste izbjegli ulazak vode zbog pritiska vjetra ili npr. snažne kiše na postolju za istrošeni zrak.

